INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2004/015739

			
A. CLASSIFIC	CATION OF SUBJECT MATTER B21D43/05		 -
According to Int	ternational Patent Classification (IPC) or to both national	al classification and IPC	
B. FIELDS SE	EARCHED		
Minimum docum Int.Cl	nentation searched (classification system followed by c B21D43/05	lassification symbols)	
Jitsuyo Kokai J		oroku Jitsuyo Shinan Koho Itsuyo Shinan Toroku Koho	1994-2005 1996-2005
Electionic data (ease consumed during the memational search (hame of	uata oase and, where practicable, seaten te	erms used)
C. DOCUMEN	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where ap		Relevant to claim No.
	JP 2003-290851 A (Komatsu Lt 14 October, 2003 (14.10.03), Full text; Figs. 1, 6 (Family: none)	.d.),	1-5,15,16
Y	JP 2002-102964 A (Kabushiki 09 April, 2002 (09.04.02), Full text; Figs. 1 to 4 (Family: none)	Kaisha H & F),	1-5,8,9, 12-16
X Y	JP 11-221636 A (Komatsu Ltd. 17 August, 1999 (17.08.99), Full text; Fig. 2 & US 6050124 A),	6,16 7-15
× Further do	ocuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.	
* Special categories of cited documents: "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier application or patent but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed		"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art "&" document member of the same patent family	
12 Janı	al completion of the international search uary, 2005 (12.01.05)	Date of mailing of the international sear 25 January, 2005 (2	
	ng address of the ISA/ se Patent Office	Authorized officer	
Facsimile No. Form PCT/ISA/21	0 (second sheet) (January 2004)	Telephone No.	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP2004/015739

C (Continuation). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
Y	CD-ROM of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 20473/1993 (Laid-open No. 70933/1994) (Aida Engineering, Ltd.), 04 October, 1994 (04.10.94), Full text; Fig. 1 (Family: none)	7-16		
Y	JP 5-200464 A (Aida Engineering, Ltd.), 10 August, 1993 (10.08.93), Full text; Fig. 6 (Family: none)	13-16		
Y	JP 2002-346667 A (Komatsu Ltd.), 03 December, 2002 (03.12.02), Full text; Fig. 5 (Family: none)	5,14-16		
¥	JP 2002-307116 A (Komatsu Ltd.), 22 October, 2002 (22.10.02), Full text; Fig. 1 & US 2002/0144533 A1	15		

国際調查報告

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int. Cl⁷ B21D43/05

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl7 B21D43/05

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新寀公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2005年

日本国登録実用新案公報日本国実用新案登録公報

1994-2005年1996-2005年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
Y	JP 2003-290851 A (株式会社小松製作所) 200 3.10.14,全文,第1、6図 (ファミリーなし)	1-5, 15, 16		
Y .	JP 2002-102964 A (株式会社エイチアンドエフ) 2002.04.09,全文,第1-4図 (ファミリーなし)	1-5, 8, 9, 12-16		
x	JP 11-221636 A (株式会社小松製作所) 1999. 08.17,全文,第2図 & US 6050124 A	6, 16		
Y		7-15		

区欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

 国際調査を完了した日
 12.01.2005
 国際調査報告の発送日25.1.2005

 国際調査機関の名称及びあて先日本国特許庁(ISA/JP) 専の優番号100-8915
 特許庁審査官(権限のある職員) 原 泰造

電話番号 03-3581-1101 内線 3364

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

 C (続き) .	関連すると認められる文献	DEN-1- V
引用文献の カテゴリー*	20月1年17年17日本は、20月1年17年末	関連する 請求の範囲の番号
Y	日本国実用新案登録出願5-20473号(日本国実用新案登録出願公開6-70933号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を記録したCD-ROM(アイダエンジニアリング株式会社)1994.10.04,全文、第1図(ファミリーなし)	7-16
Y	JP 5-200464 A (アイダエンジニアリング株式会社) 1993.08.10,全文,第6図 (ファミリーなし)	13-16
Υ.	JP 2002-346667 A (株式会社小松製作所) 200 2.12.03,全文,第5図(ファミリーなし)	5, 14-16
Y	JP 2002-307116 A (株式会社小松製作所) 200 2.10.22,全文,第1図 & US 2002/01445 33 A1	15
·		
•		·
·		·
		,